

SEQUENCE LISTING

<110> Terada, Naohiro
Hamazaki, Takashi

<120> DRUG SCREENING SYSTEM

<130> 5853-207

<160> 16

<170> PatentIn version 3.1

<210> 1
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 1
ctcaccacag atgagaag 18

<210> 2
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 2
ggctgagtct ctcaattc 18

<210> 3
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 3
tcgtattcca acaggagg 18

<210> 4
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 4
aggcttttgc ttcaccag 18

<210> 5
<211> 20
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 5
aatggaagaa gccattcgat 20

<210> 6
<211> 20
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 6
aagactgtag ctgctgcagc 20

<210> 7
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 7
gctacggcac agtgcttg 18

<210> 8
<211> 21
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 8
caggattgca gacagatagt c 21

<210> 9
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 9
caggactggg tcatcctt 18

<210> 10
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 10
gttgctgtag tagtcggg 18

<210> 11
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 11
accttcaatc ccatccga 18

<210> 12
<211> 18
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 12
tcccgactgg ataggtag 18

<210> 13
<211> 20
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 13
ttccttcttg ggtatggaat 20

<210> 14
<211> 20
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 14
gagcaatgat ctgatcttc 20

<210> 15
<211> 21
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 15
tgtatggagc tcatgtctac c 21

<210> 16
<211> 20
<212> DNA
<213> Mus musculus

<400> 16
gtctattctt tcaggtgccca 20